

STAATSNATUURRESERVAAT

CANISYLIET

Vogelrapport 1999 - 2000

Franklin L. L. TOMBEUR

INLEIDING

Canisvliet is landschappelijk een heel aantrekkelijk gebied geworden.

De reeds ingerichte delen van Canisvliet ontwikkelen zich naar wens. Bezoekers zijn vrijwel unaniem positief over de landschappelijke inrichting van Canisvliet.

De Anthonypolder kreeg door de extensieve beweiding en de plas/dras toestand het uitzicht van een “schorre”. Tot ver in mei (nat voorjaar) waren er nog heel wat kale, modderige plekken. Graslandbroeders naast grasland-gebonden doortrekkers en wintergasten halen hun voordeel uit deze ontwikkeling.

De vrij intensieve begrazing in de Canisvlietpolder lijkt aan te slaan voor wat betreft het optimaliseren van het biotoop van het Kruipe Moerasscherm (*Apium repens*). De soort is op vele nieuwe plekken - ook op de nieuw afgegraven gedeelten in de Canisvlietpolder - verschenen.

De verwildering van een deel van de boomgaard is een aantrekkelijk gegeven, zowel educatief als recreatief. Faunistisch en floristisch valt hier nog heel wat te onderzoeken.

De nieuwe aanplantingen ontwikkelen gestaag en de aanleg van het wandelpad schetst nu reeds de contouren van wat over enkele jaren een aantrekkelijk bosbiotoop kan worden.

De amfibiepoelen/veedrinkputten zijn echte pareltjes met onderwater- en oevervegetatie, (veel) libellen en amfibieën terwijl de “orchideeënweide” naar jaarlijks gewoonte betoverend was.

In het afgelopen jaar werden op en rond Canisvliet heel wat educatieve en/of recreatieve activiteiten ontplooid (*Natuur voor de mensen, mensen voor de natuur*). Samen met de vrijwilligersgroep natuurgidsen van Staatsbosbeheer hebben wij heel wat jeugdigen en wandelaars rondgeleid vertrekkende vanuit het bezoekerscentrum De Baeckermat. Er is volop genoten bij het vangen van stekelbaarsjes en “dikkopjes”, het levend vangen van muizen, de demonstraties met de batdetector, de sterke verhalen uit Canisvliet, etc. In het bezoekerscentrum zelf werden ook activiteiten i.v.m. Canisvliet opgezet o.m. een natuur- en milieubeurs, een live-uitzending door Radio Zeeland en enkele dia-avonden.

Er werd op beperkte schaal (her)begonnen met het inventariseren van dagvlinders en libellen. Ook amfibieën en zoogdieren krijgen meer aandacht. Naast puur wetenschappelijk belang worden deze activiteiten ook opgezet om de rondleidingen inhoudelijk vollediger te maken.

Met dank aan de leden van de werkgroep ‘Behoud Canisvliet’, het bestuur en de leden van de Heemkundige Kring Sas van Gent, de leden van de vogelwerkgroep van de Natuurbeschermingsvereniging Oost-Zeeuws-Vlaanderen ‘De Steltkluut’, de natuurgidsen en personeelsleden van Staatsbosbeheer regio West Brabant-Deltagebied en bestuurders en medewerkers van het bezoekerscentrum De Baeckermat in Westdorpe.

adres van de auteur : Franklin L.L. TOMBEUR, Brusselsesteenweg 420, 9050 Ledeborg België

VOGELONDERZOEK - SOORTBESPREKING

Canisvliet werd tussen 1 oktober 1999 en 30 september 2000 125 maal bezocht. Er werden 141 soorten en ondersoorten waargenomen en 69 soorten hadden één of meerdere broedterritoria. Dit is qua broedvogelsoorten een record voor Canisvliet !

Het broedvogelonderzoek verloopt volgens de gestandaardiseerde wijze van het Broedvogel Monitoring Project van SOVON (uitgebreide territoriumkartering). Er zijn vier proefvlakken : twee BMP-A voor alle soorten (één met voornamelijk riet en één met bomen en struiken) en twee BMP-W voor voor akker- en weidevogels.

Het ganse gebied tenslotte is een proefvlak BMP-B dat op een aantal landelijk te volgen bijzondere soorten wordt gemonitord.

Avifaunistische gegevens staan in de bijlagen. Voor vergelijkingen met voorgaande jaren verwijzen wij naar vorige jaarrapporten.

Het aanleggen van en het opvullen van het slibdepôt bracht zoals verwacht een aantal pioniersoorten naar deze plek. De Bergeend bezette minimum 13 territoria en Kluut, Kleine Plevier en Strandplevier haalden hier respectievelijk 13, 2 en 1 territorium. De Strandplevier was voordien zelfs nooit broedvogel op Canisvliet ! Door de snelle vegetatiesuccessie is dit terrein intussen alweer ongeschikt voor deze kale-grondbroeders.

De kwelplassen in de Anthonypolder zijn in trek bij tal van vogelsoorten. Er was een eerste broedgeval van de Fuut, terwijl de aanwezigheid van Dodaars en Ijsvogel naast andere soorten (reigers, eenden, ganzen, zwanen, meeuwen, ralachtigen, steltlopers) er op wijzen dat er geschikt voedsel (zowel plantaardig als dierlijk) aanwezig is.

Langs de kreek hebben Waterral, Blauwborst en Rietgors zich reeds (gedeeltelijk) hersteld van de klap van vorig jaar (uitvoeren van baggerwerken).

SOORTBESPREKING

Aan een beperkt aantal soorten wijden we enige aandacht om reden in het vorig jaarrapport aangehaald. Vanwege het regionaal belang worden wel alle ganzen, roofvogels en (primaire) weidevogels besproken.

Kleine Zilverreiger Opnieuw vier waarnemingen (november, december en april) van maximaal 2 vogels. De toename past in de regionale en landelijke tendens.

Grote Zilverreiger Tweede geval voor Canisvliet : zes waarnemingen tussen 8 en 19 september van een adulte vogel. De vogel was erg schuw en kon heel goed vliegen. Bleek gewond te zijn aan de linker onderarm/ondervleugel. Het vorige geval dateerde van 12 april 1984.

Purperreiger Eén vogel op 5 augustus (H. van der Weel).

Lepelaar Eén adulte vogel op 14 september. Over één of meerdere waarnemingen in mei zijn geen verdere details bekend.

Toendrarietgans Deze (onder)soort werd weinig pleisterend waargenomen tussen 29 november en 23 februari tot max. 140 in januari en 123 in februari. Tevens werd de eerste oktoberwaarneming voor Canisvliet gerealiseerd m.n. 30 oktober 1 exemplaar tussen een groepje Grauwe Ganzen.

Kolgans Sporadisch pleisterend tussen 16 november en 7 februari tot max. 320 vogels in januari.

Grauwe Gans Als broedvogel fel toegenomen. Minimaal 22 (gelokaliseerde) broedgevallen. Naast de broedende koppels zijn er in maart-april-mei-juni ook nog zo'n 30-40 niet broeders (2° kj. en ouder) aanwezig. Aan de hand van tellingen van pulli en sub-adulte vogels kon uitgemaakt worden dat het aantal nesten vermoedelijk tussen de 30 en 35 lag en dat er gemiddeld 7 jongen per nest zijn uitgevlogen. Er werden grote crèches gevormd die door veel bezoekers als een "unieke" beleving werd omschreven. Op 8 mei was er bvb. een groep van 146 onvolwassen vogels aanwezig vergezeld van 24 volwassen vogels. De opvangcapaciteit van volwassen vogels is klaarblijkelijk nog groter want er was nog een groep van 49 onvolwassen vogels vergezeld van 4 adulte, en zelfs een groep van 34 jongen onder de hoede van één enkel koppel. Op 1 augustus telde ik een totaal van 378 exemplaren adulten (broeders, niet-broeders) en jongen 1° kj. Vele bezoekers hebben intens genoten van zo'n grote groep grazende, wakende, intelligente en sociaal-vaardige vogels. Het voortdurend ontstaan van conflicten en het bewaren van gezins- en groepscohesie is een nimmer eindigend spektakel. Zeker omdat dit mooie schouwspel vanaf de weg kan (mee) beleefd worden.

Canadese Gans Aantallen in de maanden juni, juli en augustus zijn gedaald. In december werd wel een groep van 157 vogels waargenomen. Daarbuiten lag het maximum op 84 in november en december.

Brandgans Behalve af en toe een (mogelijks ontsnapt) solitair exemplaar wijzen 15 exemplaren op 16 december en 9 exemplaren op 9 september (laatste in gezelschap van de vorige soort) op meer wilde origine.

Nijlgans In de lijn van de landelijke ontwikkeling is deze (exotische) soort nu ook (nieuwe) broedvogel voor Canisvliet. Er waren 4 jongen. Op 19 november noteerden we een groep van 16 vogels.

Sneeuwgans (Nog maar eens) een nieuwe soort voor Canisvliet : een volwassen exemplaar samen met Brandganzen en Canadese Ganzen op 9 september. Het gaat hier niet om een witte 'soepgans' die af toe in de polders gesignaleerd wordt.

Smient Vermeldenswaard is de vijfde augustuswaarneming voor Canisvliet. Eén mannetje in eclipskleed op 22 augustus.

Krakeend Verdere toename in Canisvliet (geschikt biotoop) tot maximaal 60 vogels in november, december en januari en 104 in september. Voordien lag het maximum nooit hoger dan 26 vogels.

Wilde Eend Primaire weidevogelsoort Het ontbreken van territoria in de Canisvlietpolder is opvallend en mogelijks te wijten aan de opgedreven veebezetting.

Zomertaling Primaire weidevogelsoort Tweede februariwaarneming voor Canisvliet op 27 februari 2000. De vorige was 25 februari 1978.

Slobeend Primaire weidevogelsoort Het aantal territoria ligt lager dan vorig jaar. Dit fenomeen heeft zich uitsluitend afgespeeld in de graslanden. Aldaar is het aantal met bijna de helft gedaald.

Kuifeend *Primaire weidevogelsoort* Als broedvogel bezig met een gestage kolonisatie van de graslanden, terwijl het aantal territoria in andere biotopen (rietkragen) stabiliseert of afneemt.

Jaar	Westelijke Anthonypolder	Canisvlietpolder	Totaal
2000	7	4	11
1999	4	0	4
1998	0	1	1

Wespendief een vogel op 28 april en 4 september (doortrek). Tevens eerste aprilwaarneming voor Canisvliet.

Zwarte Wouw een vogel op 22 augustus. Derde geval voor Canisvliet. Vorige waren 10 mei 1975 en 23 februari 1976.

Bruine Kiekendief Opnieuw een bigaam mannetje. Een broedsel leverde 3 jongen op het andere geen enkel (slechts één november- en één decemberwaarneming)

Blauwe Kiekendief Eén enkele waarneming van een (vroeg) mannetje op 26 september.

Havik Drie waarnemingen van een vrouwje op 10, 16 en 23 september.

Sperwer Acht waarnemingen tussen 25 oktober en 15 april, en verder een waarneming op 3 juli, 26 augustus en 2 september. Broedvogel in de ruimere omgeving ?

Buizerd Regelmatig gezien tot 8 mei en op nieuw vanaf 4 augustus. Waarnemingen op 10 en 30 juni zijn mogelijks broedvogels van de Lippenspolder, waar een koppel twee jongen grootbracht.

Visarend Eerste augustuswaarneming voor Canisvliet : 4 augustus.

Torenvalk Gans het jaar door waargenomen. Een koppel bracht 3 jongen groot. In de Passluis was er een geslaagd broedgeval met 4 jongen.

Boomvalk Wijzen twee waarnemingen op 17 en 30 juni (suksevvolle libellenjacht) op een broedgeval in de ruimere omgeving ? Verder is er nog een mededeling van 3 oktober en zijn er nog waarnemingen op 29 augustus en 9 september.

Smelleken Een vrouwtje op 8 maart.

Patrijs Zowel het aantal waarnemingen als het aantal waargenomen vogels en het aantal broedparen zijn flink gedaald t.o.v. vorig jaar. Het maximaal aantal was 9 vogels ! Waar is de tijd van groepen van tientallen vogels ... ?

Kraanvogel Opnieuw een vogel (ditmaal in rust) op 19 september. Is pas de vierde waarneming voor Canisvliet.

Scholekster *Primaire weidevogelsoort* Maximale aantallen : 58 op 4 maart en 31 op 15 april. Sinds 1997 verschijnen reeds vanaf november Scholeksters in het gebied. Zulks was voordien zeer uitzonderlijk. De hoogste aantallen laten zich noteren in februari, maart en april (opzoeken en bezetten van broedgebieden).

Kluut Het slibdepôt oefende een bijzondere aantrekkingskracht uit op deze soort. Drie decemberwaarnemingen : 103 vogels op 12, 34 vogels op 11 en 29 vogels op 14. Voordien waren er slechts 3 decemberwaarnemingen in 1986 (2, 3 en 2 vogels). Op 1 januari was er nog één vogel. Tevens de eerste januariwaarneming voor Canisvliet. Het hoogste aantal Kluten was voordien 63 ex. in 1970.

Het broedsucces op het slibdepôt was gering. Hoewel bijna allemaal vierlegsels was door de snelle uitdroging de overlevingskans van de pulli gering. Wij berekenden die op 0,5-1 jong/paar.

Bontbekplevier Zes vogels op 24 en 26 mei op het slibdepôt (karakteristieke doortrekpiek).

Strandplevier (nieuwe broedvogelsoort) Hoewel een koppel ruim 6 weken een (broed)territorium heeft verdedigd op het slibdepôt is over het broedsucces niks bekend. Er zijn geen onvolwassen vogels waargenomen.

Goudplevier Slechts één waarneming van twee vogels. Vindt klaarblijkelijk zijn gading niet in de nieuwe plasdras terreinen. In de omgevende polders (Canisvlietbinnen) zijn wel veelvuldig vogels aanwezig tijdens het najaar.

Kievit *Primaire weidevogelsoort* Het aantal broedkoppels is verder toegenomen in de nieuwe graslanden. De dichtheid ligt er op 63 paar/100 ha in de (vochtige) Anthonypolder en 25 paar/100 ha in de (drogere) Canisvlietpolder. Broedsukses lag gemiddeld op op 1-2 jongen/legsel. Maximale aantallen 700 in november en 400 in februari.

Temmincks Strandloper Een waarneming van twee vogels op 24 mei en één vogel op 29 augustus (slibdepôt). De laatste voorjaarswaarneming was 2 vogels op 15 mei 1979.

Kemphaan *Primaire weidevogelsoort* In de echte wintermaanden ontbreekt de soort. Een groep van 18 vogels op 19 november is een hoge uitzondering. Er waren geen novemberwaarnemingen meer sinds 1977. Daarna groepjes tot maximaal 19 vogels tussen 16 februari en 8 mei (14 gevallen). Vervolgens opnieuw in klein aantal in juli-september. Komt uitsluitend voor in de plasdras gebieden. Geen balts waargenomen.

Watersnip *Primaire weidevogelsoort* Waarnemingen tot 6 mei. Ontbreekt in juni en juli. Maximaal 67 vogels in maart en 60 in september.

Grutto *Primaire weidevogelsoort* Kennelijk in aansluiting met de landelijke trend is ook in Canisvliet het aantal broedkoppels fel gedaald. Diverse vogels kwamen om onbekende reden niet tot broeden.

Rosse Grutto Een waarneming van 3 vogels op 13 oktober. Is pas de tiende waarneming voor Canisvliet. De vorige dateerde van 16 oktober 1976.

Wulp *Primaire weidevogelsoort* Waarnemingen liggen geheel buiten het zomerseizoen. Met uitzondering van een groep van 37 vogels (in zit) op 21 maart, nooit meer dan twee vogels (in vlucht). Nochtans blijft de hoop gewettigd dat de plasdras terreinen ooit als slaappleaats zullen gebruikt worden.

Tureluur *Primaire weidevogelsoort* Er was één november- en drie decemberwaarnemingen (max. 2 vogels). Waarnemingen in deze maanden zijn zeer schaars : laatste maal in december was in 1981. Maximaal aantal bedroeg 28 vogels op 15 april (trek).

Visdief Werd slechts tweemaal (!) waargenomen.

Ransuil Vier waarnemingen op een roestplaats in december-januari. In april zou bij avondschemering een "lange/smalle uil" meerdere malen opgedoken zijn nabij de Canisvlietstraat. Vermoedelijk gaat het om deze soort maar nader onderzoek leverde niks op. De soort is niet onbekend van Passluis en Westdorpe.

Ijsvogel Reeds een eerste waarneming op 3 juli hetgeen pas de vijfde juliwaarneming uitmaakt. Het aantal waarnemingen (17) is ruim verdrievoudigd t.o.v. van vorig jaar. In 1996 en 1997 werden zelfs **geen** vogels gezien. Het afgelopen seizoen was het seizoen met het hoogst aantal waarnemingen sinds 1954.

Draaihals Ongetwijfeld één van de waarnemingen van het jaar. Een vogel in het grasland op 15 augustus. De vorige waarnemingen waren 22 april 1962, 7 mei 1985 en 27 april 1988.

Veldleeuwerik *Primaire weidevogelsoort* Broedt uitsluitend in het vochtig grasland van de Anthonypolder. Dichtheid 25 paar/ha.

Grote Pieper Een vogel werd op 16 en 23 september op dezelfde plek waargenomen. Nieuwe soort voor Canisvliet.

Duinpieper Een doortrekkende vogel op 29 september. Nieuwe soort voor Canisvliet.

Graspieper *Primaire weidevogelsoort* Sinds de inrichting gaat het aantal broedterritoria in stijgende lijn. In de Anthonypolder ligt de dichtheid bij 20 paar/ha. Ontbreekt geheel in het akkerland.

Gele Kwikstaart *Primaire weidevogelsoort* Sinds de inrichting gaat het aantal broedterritoria in stijgende lijn. Toch blijft de dichtheid met 8 paar/100 ha gering. Ontbreekt geheel in het akkerland.

Zwarte Roodstaart Twee waarnemingen op 21 maart en 12 augustus. Niet bij het buurtschap. Laatste waarneming dateert reeds van 1991. Er lagen slechts 12 gevallen waarvan 1 twijfelachtig voor.

Roodborsttapuit Een waarneming van 1 mannetje op een ongebruikelijke datum : 30 juni nabij de Canisvlietstraat.

Beflijster Vijfde waarneming voor Canisvliet : een mannetje op 13 maart.

Snor Een broedterritorium voor het eerst sinds 1968 ! Enkel in 1981 en 1982 was er een waarschijnlijk broedgeval. Was tot en met 1968 niet jaarlijks broedvogel tot max. 3 koppels.

Kleine Karekiet Eerste waarneming was 7 april. Nieuwe vroegste datum voor Canisvliet.

Ekster Vermeldenswaard is een groep van 57 exemplaren op 21 januari.

Sijs Een geheel buiten het klassiek beeld vallende waarneming is deze van een vogel op 8 juli.

RINGGEGEVEN

Kokmeeuw (*Larus ridibundus*) : adulte vogel dood aangetroffen op 02.05.2000 bleek als pullus te zijn geringd op 07.05.1998 te St.Kruis-Winkel (België) op een afstand van ongeveer 5 km.

BESLUIT

Nadat er decennialang van een een neerwaartse trend kon gesproken worden is het duidelijk dat deze is omgebogen in een opwaartse beweging. Er worden veel vogels gezien zowel qua soorten als qua aantallen. Kwaliteitsvolle broedvogelmonitoring blijft ook voor de volgende jaren een hoofddoelstelling.

Belangrijke realisaties waren zeker de grondverwerving en natuurontwikkeling in de Anthonypolder, reservaatsherstel in de Canisvlietpolder, afkoppelen van de Reigerskil en het baggeren van de kreek. Hopelijk laat de verdere inrichting van het gebied niet te lang meer op zich wachten, waarbij we zeker denken aan het faciliteren van een natuurlijke waterdynamiek.

Het meer betrekken van de Molenkreek bij het Canisvliet-project alsmede een echte (groene) verbinding van deze twee kreken door grondverwerving en natuurontwikkeling (Rood voor groen) zijn ideeën voor een wat langere termijn.

De nodige voorzieningen op het terrein maar ook in het bezoekerscentrum zijn nog niet of onvoldoende aanwezig. Infoborden, folder, vogelkijkhut, bebakening publieke delen, meer faciliteiten in De Baeckermat moeten op kortere termijn kunnen gerealiseerd worden.

Vijf jaar na het overlijden van Johan van den Steen is Canisvliet grondig van aanzien gewijzigd. Ook wat er in het landschap en met het milieu rondom Canisvliet gebeurt moet een zorg van beheerders en bezoekers blijven. Het levenswerk van Johan blijft verder gaan.

Ledeberg, december 2000

ERRATA

Toevoegen aan het jaarrapport 1998-1999 :

- Waarneming van een Visarend op 21 september 1999 door W.Wisse
- Waarneming van een Temmincks Strandloper op 9 augustus 1999 door W.Wisse

Dit brengt het aantal waargenomen soorten voor 1998-1999 op 146.

BIJLAGEN

LIJST DER WAARGENOMEN VOGELSOORTEN (EN ONDERSOORTEN) IN DE PERIODE 1 OKTOBER 1999 t/m 30 SEPTEMBER 2000 IN HET NATUURRESERVAAT CANISVLIET (ANTHONYPOLDER INBEGREPEN)

De landelijk te volgen broedvogelsoorten zijn vetgedrukt

Nederlandse naam	Wetenschappelijke naam	Broedterritorium
Dodaars	Tachybaptus ruficollis	2 territoria
Fuut	Podiceps cristatus	5 territoria
Aalscholver	Phalacrocorax carbo	
Roerdomp	Botaurus stellaris	
Kleine Zilverreiger	Egretta garzetta	
Grote Zilverreiger	Egretta alba	
Blauwe Reiger	Ardea cinerea	
Purperreiger	Ardea purpurea	
Lepelaar	Platalea leucorodia	
Knobbelzwaan	Cygnus olor	
Zwarte Zwaan	Cygnus atratus	
Taigarietgans	Anser fabalis fabalis	
Kolgans	Anser albifrons	
Grauwe Gans	Anser anser	min 22 territoria
Sneeuwgans	Anser caerulescens	
Canadese Gans	Branta canadensis	6 territoria
Brandgans	Branta leucopsis	
Nijlgans	Alopochen aegyptiacus	1 territorium
Bergeend	Tadorna tadorna	23 territoria
Smient	Anas penelope	
Krakeend	Anas strepera	4 territoria
Wintertaling	Anas crecca	1 territorium
Wilde Eend	Anas platyrhynchos	ja
Pijlstaart	Anas acuta	
Zomertaling	Anas querquedula	3 territoria
Slobeend	Anas clypeata	10 territoria
Tafeleend	Aythya ferina	4 territoria
Kuifeend	Aythya fuligula	17 territoria
Brilduiker	Bucephala clangula	
Grote Zaagbek	Mergus merganser	
Nonnetje	Mergus albellus	
Wespendief	Pernis apivorus	
Zwarte Wouw	Milvus migrans	
Bruine Kiekendief	Circus aeruginosus	2 territoria
Blauwe Kiekendief	Circus cyaneus	
Havik	Accipiter gentilis	
Sperwer	Accipiter nisus	
Buizerd	Buteo buteo	
Visarend	Pandion haliaetus	
Torenvalk	Falco tinnunculus	1 territorium
Boomvalk	Falco subbuteo	
Smelleken	Falco columbarius	
Patrijs	Perdix perdix	2 territoria
Fazant	Phasianus colchicus	ja
Waterral	Rallus aquaticus	4 territoria
Porseleinhoen	Porzana porzana	1 territorium
Waterhoen	Gallinula chloropus	ja
Meerkoet	Fulica atra	ja
Kraanvogel	Grus grus	
Scholekster	Haematopus ostralegus	3 territoria
Kluut	Recurvirostra avosetta	18 territoria
Bontbekplevier	Charadrius hiaticula	
Strandplevier	Charadrius alexandrinus	1 territorium
Kleine Plevier	Charadrius dubius	4 territoria

Goudplevier	Pluvialis apricaria	
Kievit	Vanellus vanellus	min 26 territoria
Temmincks Strandloper	Calidris temminckii	
Bonte Strandloper	Calidris alpina	
Kemphaan	Philomachus pugnax	
Bok	Lymnocyptes minimus	
Watersnip	Gallinago gallinago	
Houtsnip	Scolopax rusticola	
Grutto	Limosa limosa	2 territoria
Rosse Grutto	Limosa lapponica	
Regenwulp	Numenius phaeopus	
Wulp	Numenius arquata	
Zwarte Ruiter	Tringa erythropus	
Tureluur	Tringa totanus	5 territoria
Groenpootruiter	Tringa nebularia	
Witgat	Tringa ochropus	
Bosruiter	Tringa glareola	
Oeverloper	Actitis hypoleucos	
Kokmeeuw	Larus ridibundus	
Stormmeeuw	Larus canus	
Kleine Mantelmeeuw	Larus fuscus	
Zilvermeeuw	Larus argentatus	
Grote Mantelmeeuw	Larus marinus	
Visdief	Sterna hirundo	
Holenduif	Columba oenas	ja
Houtduif	Columba palumbus	ja
Turkse Tortel	Streptopelia decaocto	1 territorium
Zomertortel	Streptopelia turtur	6 territoria
Koekoek	Cuculus canorus	ja
Ransuil	Asio otus	
Gierzwaluw	Apus apus	
Ijsvogel	Alcedo atthis	
Draaihals	Jynx torquilla	
Groene Specht	Picus viridis	2 territoria
Grote Bonte Specht	Dendrocopos major	ja
Boomleeuwerik	Lullula arborea	
Veldleeuwerik	Alauda arvensis	9 territoria
Oeverzwaluw	Riparia riparia	
Boerenzwaluw	Hirundo rustica	
Huiszwaluw	Delichon urbica	
Grote Pieper	Anthus novaeseelandiae	
Duinpieper	Anthus campestris	
Graspieper	Anthus pratensis	8 territoria
Rotspieper	Anthus petrosus littoralis	
Gele Kwikstaart	Motacilla flava flava	6 territoria
Witte Kwikstaart	Motacilla alba	ja
Winterkoning	Troglodytes troglodytes	ja
Heggemus	Prunella modularis	ja
Roodborst	Erithacus rubecula	ja
Blauwborst	Luscinia svecica	5 territoria
Zwarte Roodstaart	Phoenicurus phoenicurus	
Paap	Saxicola rubetra	
Roodborsttapuit	Saxicola torquata	
Beflijster	Turdus torquatus	
Merel	Turdus merula	ja
Kramsvogel	Turdus pilaris	
Zanglijster	Turdus philomelos	ja
Koperwiek	Turdus iliacus	
Grote Lijster	Turdus viscivorus	1 territorium
Snor	Locustella luscinioides	1 territorium
Bosrietzanger	Acrocephalus palustris	ja
Kleine Karekiet	Acrocephalus scirpaceus	ja
Spotvogel	Hippolais icterina	ja

Grasmus	<i>Sylvia communis</i>	6 territoria
Tuinfluitier	<i>Sylvia borin</i>	ja
Zwartkop	<i>Sylvia atricapilla</i>	ja
Tjiftjaf	<i>Phylloscopus collybita</i>	ja
Fitis	<i>Phylloscopus trochilus</i>	ja
Goudhaan	<i>Regulus regulus</i>	
Staartmees	<i>Aegethalos caudatus</i>	ja
Matkop	<i>Parus montanus</i>	
Pimpelmees	<i>Parus caeruleus</i>	ja
Koolmees	<i>Parus major</i>	ja
Boomkruiper	<i>Certhia brachydactyla</i>	ja
Vlaamse Gaai	<i>Garrulus glandarius</i>	ja
Ekster	<i>Pica pica</i>	ja
Kauw	<i>Corvus monedula</i>	
Zwarte Kraai	<i>Corvus corone corone</i>	ja
Spreeuw	<i>Sturnus vulgaris</i>	ja
Huisms	<i>Passer domesticus</i>	ja
Vink	<i>Fringilla coelebs</i>	ja
Keep	<i>Fringilla montifringilla</i>	
Groenling	<i>Carduelis chloris</i>	2 territoria
Putter	<i>Carduelis carduelis</i>	1 territorium
Sijs	<i>Carduelis spinus</i>	
Kneu	<i>Carduelis cannabina</i>	3 territoria
Rietgors	<i>Emberiza schoeniclus</i>	ja

125 bezoeken - 141 soorten en ondersoorten waarvan 69 soorten met broedterritorium. In deze lijst zijn ook alle gegevens uit de proefvlakken verwerkt.

Resultaten 2000 Alle soorten Proefvlak "BOS" (opp. 1 ha)

De aandachtsoorten zijn vetgedrukt

Soort	Aantal territoria
Wilde Eend	3
Fazant	3
Holeduif	1
Houtduif	8
Zomertortel	4
Koekoek	1
Grote Bonte Specht	1
Winterkoning	9
Roodborst	2
Merel	6
Zanglijster	1
Tuinfluitier	2
Zwartkop	3
Tjiftjaf	9
Fitis	1
Staartmees	1
Pimpelmees	4
Koolmees	6
Vlaamse Gaai	2
Ekster	4
Zwarte Kraai	1
Groenling	1
22 soorten	73 territoria

Resultaten 2000 Alle soorten Proefvlak "RIET" (opp. 3.5 ha)

De aandachtsoorten zijn vetgedrukt

Soort	Aantal territoria
Dodaars	1
Fuut	2
Grauwe Gans	6
Canadese Gans	3
Wilde Eend	4
Slobeend	2
Zomertaling	1
Tafeleend	1
Kuifeend	4
Bruine Kiekendief	1
Waterral	2
Porseleinhoen	1
Waterhoen	1
Meerkoet	5
Winterkoning	1
Blauwborst	2
Merel	1
Snor	1
Kleine Karekiet	16
Pimpelmees	1
Koolmees	1
Rietgors	3
22 soorten	60 territoria

Resultaten 2000 Weide- en akkervogels Proefvlak "CANISVLIETPOLDER" (opp. 12 ha)

Soort	Aantal territoria
Bergeend	3
Krakeend	1
Slobeend	2
Scholekster	2
Kievit	3
Tureluur	1
Graspieper	1
Gele Kwikstaart	2
Wilde Eend	4
Witte Kwikstaart	1
Kluut	1
11 soorten	21 territoria

Resultaten 2000 Weide- en akkervogels Proefvlak "NOORDWESTELIJKE ANTHONYPOLDER" (opp. 36 ha)
--

Soort	Aantal territoria
Bergeend	7
Krakeend	3
Wintertaling	1
Zomertaling	2
Slobeend	5
Kuifeend	7
Tafeleend	2
Scholekster	1
Kievit	min 23
Grutto	2
Tureluur	4
Veldleeuwerik	9
Graspieper	7
Gele Kwikstaart	3
Wilde Eend	6
Waterhoen	2
Meerkoet	7
Witte Kwikstaart	2
Kluut	4
Kleine Plevier	2
20 soorten	99 territoria

VOORJAARSFENOLOGIE 2000

Zomertaling	27 februari
Wespendief	28 april
Kleine Plevier	21 maart
Strandplevier	2 mei
Grutto	4 maart
Regenwulp	24 april
Groenpootruiter	15 april
Bosruiter	2 mei
Oeverloper	30 april
Visdief	2 mei
Zomertortel	30 april
Koekoek	28 april
Gierzwaluw	24 april
Oeverzwaluw	15 april
Boerenzwaluw	15 april
Huiszwaluw	17 mei
Gele Kwikstaart	7 april (mogelijks vroeger)
Blauwborst	10 april
Zwarte Roodstaart	21 maart
Paapje	6 mei
Beflijster	13 maart
Snor	9 april
Bosrietzanger	19 mei
Kleine Karekiet	7 april
Spotvogel	20 juni
Grasmus	17 april
Tuinfluitier	17 april
Zwartkop	9 april
Tjiftjaf	11 maart
Fitis	7 april (mogelijks vroeger)

TREKVOGELONDERZOEK 2000

Resultaten van vroege ochtendtellingen op telpost LWVT 502 (Canisvlietbinnenpolder). Veertig tellingen van een half uur vóór zonsopgang tot twee uur ernà, tussen 1 augustus en 27 november 2000.

Aalscholver	67	Boompieper	5
Grauwe Gans	379	Graspieper	1467
Nijlgans	5	Rotspieper	1
Bruine Kiekendief	3	Waterpieper	4
Sperwer	1	Gele Kwikstaart	58
Buizerd	2	Grote Gele Kwikstaart	8
Torenvalk	1	Witte Kwikstaart	39
Smelleken	4	Heggenus	7
Boomvalk	1	Blauwborst	1
Scholekster	1	Paap	5
Bontbekplevier	2	Merel	1
Goudplevier	972	Kramsvogel	37
Kievit	10860	Zanglijster	8
Bonte Strandloper	3	Koperwiek	1
Watersnip	55	Grote Lijster	8
Wulp	11	Zwartkop	1
Tureluur	1	Kauw	20
Zwarte Ruitier	1	Roek	2
Groenpootruiter	2	Spreeuw	1860
Witgat	1	Ringmus	27
Kleine Mantelmeeuw	3	Vink	809
Holenduif	37	Keep	21
Houtduif	54	Groenling	37
Gierzwaluw	1	Putter	2
Boomleeuwerik	2	Sijs	25
Veldleeuwerik	817	Kneu	217
Boerenzwaluw	10	Geelgors	35
Huiszwaluw	7	Rietgors	19
Duinpieper	5		